

**LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER-REVIEWER
KARYA ILMIAH : JURNAL**

Lampiran:

Judul Artikel : Effect of Hydrolysis time and Papain Concentration on Some Properties of Apple Snail (Pilla ampullacea) Hydrolysate

Jumlah Penulis : 3(Tiga) orang

Status Pengusul : Penulis Kedua

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Eco-Innovation in Science and Engineering
 b. Nomor ISSN : E-ISSN: 2721-8775
 c. Vol, (no), bln. thn. : Vol. 1, No 2, Nopember 2020
 e. DOI (jika ada) : DOI: <https://doi.org/10.33005/ijeise.v1i02.31>
 f. Alamat Web Jurnal : <http://ijeise.upnjatim.ac.id/index.php/ijeise/article/view/31>
 g. Terindeks pada : Google Scholar
 h. Link indeks : <http://ijeise.upnjatim.ac.id/index.php/ijeise/article/view/31/13>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal internasional bereputasi (nilai maks: 30 – 40 AK)
 (beri \surd pada kategori yang tepat) Jurnal Nasional Terakreditasi pd Sinta 1 atau 2 (nilai maks: 25 AK)
 Jurnal Nasional Terakreditasi pd Sinta 3 atau 4/terindeks pd DOAJ/ jurnal internasional (nilai maks: 20 AK)
 Jurnal Nasional Terakreditasi pd Sinta 5 atau 6 (nilai maks: 15 AK)
 Jurnal Nasional/Jurnal berbahasa resmi PBB tetapi tidak memenuhi kategori jurnal internasional (nilai maks: 10 AK)

Hasil Penilaian (oleh *Peer Reviewer*) :

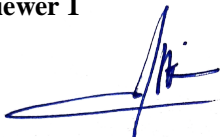
No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH (Nilai Maks 20)			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi <input type="text" value="20"/>	Nasional Terakredit <input type="text"/>	Nasional *** <input type="text"/>	
1	Kelengkapan unsur isi karya (10%)	0,4			0,4
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,2			1,2
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	1,2			1,2
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	1,2			0,9
	Total	100%			3,7
	Nilai Pengusul :				AK

Catatan: Uraian penilaian artikel oleh *Peer-Reviewer* :

- ✓ Originalitas cukup tinggi (similarity index < 20%)
- ✓ Semua unsur lengkap, memenuhi kaidah & mendalam
- ✓ Pustaka rujukan primer dan mutakhir
- ✓ Penerbit terindex google scholar

Jember, 17 Februari 2021

Reviewer 1



Prof. Dr. Yuli Witono, S.TP., MP.

NIP. 196912121998021001

Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Utama Muda

Unit Kerja: Jurusan Tekn. Hasil Pertanian, Fak Tekn. Pertanian Univ Jember

Email: yuliwitono.ftp@unej.ac.id

**LEMBAR HASIL PENILAIAN
SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER-REVIEWER
KARYA ILMIAH : JURNAL**

Lampiran:

Judul Artikel : Effect of Hydrolysis time and Papain Concentration on Some Properties of Apple Snail (Pilla ampullacea) Hydrolysate
 Jumlah Penulis : 3(Tiga) orang
 Status Pengusul : Penulis Kedua
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Eco-Innovation in Science and Engineering
 b. Nomor ISSN : E-ISSN: 2721-8775
 c. Vol, (no), bln. thn. : Vol. 1, No 2, Nopember 2020
 e. DOI (jika ada) : DOI: https://doi.org/10.33005/ijeise.v1i02.31
 f. Alamat Web Jurnal : http://ijeise.upnjatim.ac.id/index.php/ijeise/article/view/31
 g. Terindeks pada : Google Scholar:
 h. Link indeks : http://ijeise.upnjatim.ac.id/index.php/ijeise/article/view/31/13

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri √ pada kategori yang tepat) :

	√	Jurnal internasional bereputasi (nilai maks: 30 – 40 AK)
		Jurnal Nasional Terakreditasi pd Sinta 1 atau 2 (nilai maks: 25 AK)
		Jurnal Nasional Terakreditasi pd Sinta 3 atau 4/terindeks pd DOAJ/ jurnal internasional (nilai maks: 20 AK)
		Jurnal Nasional Terakreditasi pd Sinta 5 atau 6 (nilai maks: 15 AK)
		Jurnal Nasional/Jurnal berbahasa resmi PBB tetapi tidak memenuhi kategori jurnal internasional (nilai maks: 10 AK)

Hasil Penilaian (oleh Peer Reviewer) :

No.	Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal JURNAL ILMIAH (Nilai Maks 20)			Nilai Akhir Yang Diperoleh *)
		Internasional / Bereputasi <input type="text" value="20"/>	Nasional Terakredit <input type="text"/>	Nasional (***) <input type="text"/>	
1	Kelengkapan unsur isikarya (10%)	0,4			0,4
2	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	1,2			1,0
3	Kecukupan dan kemutakhiran data/ informasi dan metodologi (30%)	1,2			1,0
4	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbitan (30%)	1,2			1,0
	Total	100%			3,4
	Nilai Pengusul :				AK

Catatan: Uraian penilaian artikel oleh Peer-Reviewer :

Kelengkapan unsur isi
Isi naskah lengkap
 Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan
Pembahasan cukup dalam tetapi yang dianalisis hanya dua parameter yaitu kadar protein terlarut dan kadar peptida. Parameter penting lain seperti kadar amono dan total protein tidak dianalisis. Pustaka yang diacuk cukup baik dan primer. Hanya elaborasi terhadap data masih kurang
 Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi
Metodologi cukup memadai dan analisis sederhana secara spektrofotometri. Cara analisis kadar peptida tidak disebutkan rujukannya
 Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit
Kualitas penerbitan masih belum konsisten karena jurnal baru, Kualutas naskah juga belum sepenuhnya baik.

Malang, 2 Maret 2021

Reviewer 2



Prof. D. Teti Estiasih, STP, MP.

NIP. 197912262002122001

Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina Utama Madya

Unit Kerja: FTP UB Malang

Email: teties@yahoo.co.id